

# Energa chce komercyjnie wykorzystać światłowody



**Grupa energetyczna Energa chce się rozwijać w nowych obszarach, m.in. zamierza klientom oferować usługi internetowe.**

Firma chce tak rozbudować inteligentną sieć dystrybucji, aby wprowadzić możliwość magazynowania i lokalnego [zarządzania](#) energią. Sieć ma być w całości opomiarowana zdalnie obsługiwanymi inteligentnymi licznikami do 2025 roku.

Nowością są plany w zakresie rozwoju sieci dostępu do internetu szerokopasmowego. Koncern dysponuje siecią światłowodową na części obsługiwanych obszarów, ale wykorzystuje ją tylko na własne potrzeby. Energa chce ją wykorzystywać komercyjnie.

- Dziś mamy ok. 600 łączy światłowodowych, o łącznej długości 5,3 tys. km, na których dysponujemy wolnymi przepustowościami. Chcielibyśmy wraz z partnerami wypracować modele oparte o tę infrastrukturę, które rozszerzą wachlarz usług dla klientów - mówi Przemysław Piesiewicz, wiceprezes Energi ds. strategii rozwoju.

Koncepcja ma być opracowana do końca 2017 roku.

Źródło: Energa

Zdjęcie: Phtogenica